

# MANUAL DE UTILIZAÇÃO

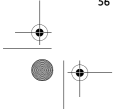
**ANTES DE USAR O PRODUTO CONSELHOS PARA A PROTECÇÃO DO AMBIENTE** 

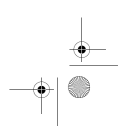
PRECAUÇÕES E SUGESTÕES GERAIS **COMO USAR O COMPARTIMENTO FRIGORÍFICO** 

**COMO USAR O COMPARTIMENTO MAIS FRIO** 

**COMO DESCONGELAR E LIMPAR O FRIGORÍFICO** 

LIMPEZA E MANUTENÇÃO **RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS SERVIÇO PÓS-VENDA INSTALAÇÃO** 













## ANTES DE USAR O PRODUTO

 O aparelho que adquiriu destina-se apenas a um uso doméstico.

Para obter os melhores resultados do seu aparelho, aconselhamos que leia atentamente as instruções de utilização onde poderá encontrar a descrição do seu aparelho e conselhos úteis para a conservação dos alimentos.

Guarde este manual para futuras consultas.

- Após ter desembalado o aparelho, certifique-se de que ele não está danificado e de que a porta fecha correctamente. Eventuais danos devem ser comunicados ao revendedor num prazo de 24 horas.
- Espere pelo menos duas horas antes de ligar o aparelho, a fim de permitir que o circuito refrigerante esteja perfeitamente eficiente.
- Certifique-se de que a instalação e a ligação eléctrica são efectuadas por um técnico especializado segundo as instruções fornecidas pelo fabricante, e em conformidade com as normas de segurança locais.
- 4. Limpe o interior do aparelho antes de o utilizar.

# CONSELHOS PARA A PROTECÇÃO DO AMBIENTE

I. Embalagem

A embalagem é constituída por material 100% reciclável e está marcada com o símbolo de reciclagem. Para a eliminação, respeite as normas locais. O material de embalagem (sacos de plástico, pedaços de poliestireno, etc.) deve ser mantido fora do alcance das crianças dado que constitui uma potencial fonte de perigo.

2. Desmantelamento/Eliminação

O aparelho foi fabricado com material reciclável. Este aparelho está classificado de acordo com a Directiva Europeia 2002/96/EC sobre Resíduos de equipamento eléctrico e electrónico (WEEE). Ao garantir o desmantelamento correcto deste aparelho, estará a ajudar a evitar potenciais consequências negativas para o ambiente e para a saúde pública.

O símbolo no aparelho, ou na documentação que o acompanha, indica que este aparelho não deve receber um tratamento semelhante ao de um resíduo doméstico. Pelo contrário, deverá ser depositado no respectivo centro de recolha para a reciclagem de equipamento eléctrico e electrónico. No momento do desmantelamento do aparelho, inutilize-o cortando o cabo de alimentação e retirando as portas e as prateleiras de maneira a que as crianças não possam aceder facilmente ao interior do mesmo.

Em caso de desmantelamento, respeite as normas locais relativas à eliminação de resíduos e deposite-o nos devidos centros de recolha, não o deixando sem vigilância, nem mesmo por poucos dias, dado que ele pode constituir uma fonte de perigo para as crianças. Para mais informações sobre o tratamento, a recuperação e a reciclagem deste produto, contacte as autoridades locais, o serviço de recolha de resíduos domésticos ou a loja onde adquiriu o produto.

Informação:

Este aparelho não contém CFC (o circuito refrigerante contém R134a), nem HFC (o circuito refrigerante contém R600a) (consulte a chapa de características situada no interior do aparelho). Para aparelhos com Isobutano (R600a): o isobutano é um gás natural não prejudicial ao meio ambiente, mas inflamável. Portanto, é indispensável certificar-se de que os tubos do circuito refrigerante não estão danificados

#### Declaração de conformidade

 Este aparelho destina-se à conservação de produtos alimentares e foi fabricado em conformidade com o regulamento (CE) N.º 1935/2004.

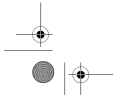
F

- Este aparelho foi concebido, fabricado e distribuído em conformidade com:
- os objectivos de segurança da Directiva Baixa Tensão 73/23/CEE;
- os requisitos de protecção da Directiva "EMC" 89/336/CEE,

modificadas pela Directiva 93/68/CEE.

 A segurança eléctrica do aparelho só está assegurada se ele estiver devidamente equipado com uma ligação de terra eficaz segundo as normas legais.













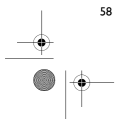




- Durante a instalação, certifique-se de que o aparelho não danifica o cabo de alimentação.
- Certifique-se de que o aparelho não está junto a uma fonte de calor.
- Para garantir uma ventilação adequada, deixe um espaço de ambos os lados e por cima do aparelho e cumpra as instruções de instalação.
- Mantenha as aberturas de ventilação do aparelho livres de obstruções.
- A modificação ou substituição do cabo de alimentação só deve ser efectuada por pessoal qualificado.
- A desactivação da alimentação eléctrica deve ser possível retirando a ficha da tomada ou através de um interruptor bipolar da rede, colocado a montante da tomada.
- Certifique-se de que a voltagem indicada na chapa de características corresponde à da sua residência
- Instale e nivele o aparelho sobre um pavimento capaz de suportar o peso e num ambiente adequado às suas dimensões e utilização.
- A movimentação e a instalação do aparelho devem ser efectuadas por duas ou mais pessoas.
- Preste atenção durante as deslocações de maneira a não estragar o chão (por ex. soalho).
- Não utilize adaptadores, simples ou múltiplos, nem extensões.
- Coloque o produto num ambiente seco e bem ventilado. O aparelho está preparado para funcionar em ambientes com uma temperatura compreendida entre os seguintes intervalos, consoante a classe climática indicada na chapa de características. O aparelho poderá não funcionar correctamente se for deixado por um longo período a uma temperatura superior ou inferior ao intervalo previsto.

Classe Climática	T. Amb. (°C)	T. Amb. (°F)	
SN	De 10 a 32	De 50 a 90	
N	De 16 a 32	De 61 a 90	
ST	De 16 a 38	De 61 a 100	
Т	De 16 a 43	De 61 a 110	

- Não conserve nem utilize gasolina, gás ou líquidos inflamáveis perto do aparelho ou de outros electrodomésticos. Os vapores que são libertados podem vir a provocar incêndios ou explosões.
- Não utilize dispositivos mecânicos, eléctricos ou químicos distintos dos recomendados pelo fabricante para acelerar o processo de descongelação.
- Não danifique os tubos do circuito refrigerante do aparelho.
- Não utilize nem introduza aparelhos eléctricos no interior dos compartimentos do aparelho se estes não forem do tipo expressamente autorizado pelo fabricante.
- O aparelho não deve ser usado por crianças ou por pessoas incapacitadas sem vigilância.
- Para evitar o perigo de asfixia e aprisionamento, não permita que as crianças brinquem ou se escondam dentro do aparelho.
- Não beba o líquido (atóxico) contido nos acumuladores de frio, se presentes.
- Utilize o compartimento Írigorífico apenas para a conservação de alimentos frescos e o compartimento congelador apenas para a conservação de alimentos congelados, para a congelação de alimentos frescos e a produção de cubos de gelo.
- Não guarde líquidos em recipientes de vidro no compartimento do congelador, dado que podem rebentar.
- Não coma cubos de gelo ou gelados imediatamente após os retirar do congelador, dado que podem causar "queimaduras" de frio.
- Antes de qualquer operação de manutenção ou limpeza, desligue o aparelho da corrente eléctrica.
- O fabricante declina toda e qualquer responsabilidade caso as sugestões e as precauções supra indicadas não sejam respeitadas.















## **COMO USAR O COMPARTIMENTO FRIGORÍFICO**

#### Como ligar o aparelho

#### Como ligar o aparelho

O aparelho contém comandos internos.

Ligue a ficha.

Se o aparelho estiver ligado à corrente, a luz interna acende-se ao abrir a porta. O termostato, situado no compartimento frigorífico do aparelho, regula quer a sua temperatura, quer a do compartimento mais frio (se disponível).

#### Regulação da temperatura do produto:

O termostato regula automaticamente a temperatura interna do compartimento frigorífico e do compartimento \*\*\*\*\* . Com a rotação do botão da posição I para a 7 podem-se obter temperaturas mais frias.

Na posição O o aparelho não funciona.

Para a conservação de alimentos em pouco tempo o botão do termostato pode ser posicionado entre I (Min.) e 3 (Med).

- Durante longos períodos de conservação dos alimentos no compartimento \*\*\*\*, posicione o punho no 3 ou no 4.



A temperatura ambiente, a frequência de abertura da porta e o posicionamento do aparelho podem influenciar as temperaturas internas. As posições do termostato devem variar em função destes

#### Como conservar os alimentos no compartimento frigorífico

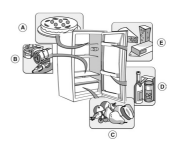
Coloque os alimentos conforme ilustrado na figura.

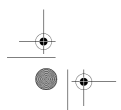
- Alimentos cozidos
- Peixe, carnes
- Fruta e legumes
- D Garrafas E Queijos

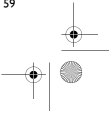
- A distância entre as prateleiras e a parede posterior interna do frigorífico garante a livre circulação do ar.
- Não coloque os alimentos em contacto directo com a parede posterior do compartimento de refrigeração. Não introduza alimentos ainda quentes no frigorífico.
- Conserve os líquidos em recipientes fechados.

A conservação de legumes com elevado nível de água pode provocar a formação de condensação na prateleira em vidro da gaveta para frutas e legumes: isto não prejudica o correcto funcionamento do aparelho.

















O compartimento mais frio é de \*\*\*\*\*.

No compartimento podem-se guardar os alimentos congelados durante o período indicado na embalagem e também se podem congelar alimentos frescos.

A quantidade de alimentos frescos que pode ser congelada em 24 horas, encontra-se indicada na chapa de características.

#### Nota

O compartimento mais frio mantém a temperatura apropriada de conservação dos alimentos inclusive na falta de corrente eléctrica. Contudo, aconselhamos a evitar abrir a porta do compartimento durante tal período.

## Como congelar alimentos frescos (apenas no compartimento

### Atenção

- Embrulhe e feche os alimentos frescos a congelar em: folhas de alumínio, película transparente, embalagens impermeáveis de plástico, caixas de polietileno com tampas, desde que idóneos para alimentos a congelar.
- Coloque os alimentos a congelar no vão superior, deixando um espaço suficiente entre os pacotes para permitir a livre circulação do ar.
- Para obter um funcionamento óptimo, desloque o botão de punho do termóstato de meia posição, em direcção dos números mais baixos, quando se introduzem os alimentos no compartimento congelador.
- Após 24 horas a congelação está completa.

# Para os aparelhos com compartimento \*\* Para os meses de conservação dos alimentos frescos congelados, respeite a tabela apresentada ao lado. Quando comprar alimentos congelados, verifique se:

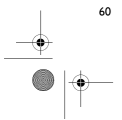
- A embalagem ou o pacote estão intactos, porque o alimento pode estar deteriorado. Se um pacote estiver inchado ou apresentar manchas de humidade, significa que não foi conservado adequadamente e pode ter sofrido uma descongelação inicial.
- Os alimentos congelados devem ser a última compra e transportados em sacos térmicos.
- Logo que chegue a casa coloque imediatamente os alimentos congelados no congelador.
- Não volte a congelar alimentos parcialmente descongelados, utilize-os num prazo de 24 horas.
- Evite ou reduza ao mínimo as variações de temperatura. Respeite o prazo de validade indicado na embalagem.
- Siga as instruções de conservação dos alimentos impressas na embalagem.

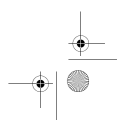
#### Cubos de gelo

- Encha com cerca de 2/3 de água a cuvete para o gelo e coloque-a no compartimento mais frio
- Se a cuvete colar ao fundo do compartimento mais frio, , não utilize objectos pontiagudos ou cortantes para removê-la.
- Para facilitar o retiro dos cubos de gelo da cuvete, dobre-a ligeiramente.



MESES	ALIMENTOS		
1-3	B	0	
4-7		5	
8-12		Ő	













## **COMO DESCONGELAR E LIMPAR O FRIGORÍFICO**

Antes de proceder a qualquer operação de manutenção ou limpeza, retire a ficha da tomada ou desligue o aparelho da

corrente eléctrica. A descongelação do compartimento frigorífico é completamente automática.

A presença periódica de gotas de água na parede posterior interna no compartimento frigorífico assinala a fase de descongelação

A água de descongelação deflui através de um furo de despejo, e de seguida é recolhida num recipiente no qual evaporará. Limpe regularmente o interior do orifício de drenagem da água de

descongelação, para garantir o escoamento constante e correcto da água de descongelação.

Como descongelar o compartimento mais frio

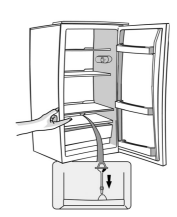
Aconselhamos a descongelar o compartimento mais frio I ou 2 vezes por ano, ou quando se forma uma camada excessiva de

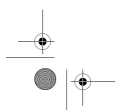
gelo. A formação de gelo é um fenómeno normal. A quantidade e a rapidez da formação de gelo varia em função das condições ambientais e da frequência de abertura da porta. A formação de gelo, especialmente no bordo superior do compartimento é um fenómeno natural e não compromete o rendimento do aparelho.

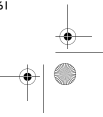
Aconselhamos a efectuar a descongelação quando no aparelho estiver a menor quantidade de alimentos possível.

• Abra a porta, retire os alimentos do congelador e embrulhe-os em

- folhas de jornal. Coloque-os num local fresco ou num saco térmico.
- Deixe a porta do congelador aberta para permitir a descongelação.
- Limpe o interior com uma esponja embebida numa solução de água morna e/ou detergente neutro. Não utilize produtos de limpeza abrasivos. Enxagúe e seque bem.
- Coloque os alimentos.
- Feche a porta.
- Torne a ligar a ficha.
- Ligue novamente o aparelho.















## LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- Limpe periodicamente as grelhas de ventilação e o condensador situado na parte posterior do aparelho com um aspirador ou com
- Limpe o móvel com um pano macio.

### Ausências prolongadas

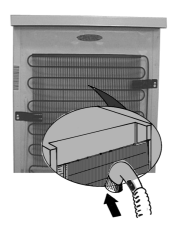
- I. Esvazie completamente o frigorífico.
- Desligue o aparelho da corrente eléctrica. Como descongelar e limpar os compartimentos.
- Para impedir a formação de bolor, cheiros e oxidação, a porta do aparelho deve permanecer aberta quando o aparelho não estiver a funcionar.
- 5. Limpe o aparelho.
  Limpe o interior do compartimento mais frio (se disponível)
- durante a descongelação.

  Limpe periodicamente o compartimento frigorífico com uma esponja humedecida em água tépida e/ou detergente neutro. Enxagúe e seque com um pano macio. Não use abrasivos.
- Limpe o exterior com um pano macio humedecido com água. Não utilize pastas ou esponjas abrasivas nem tira-nódoas (ex. acetona, tricloretilena) ou vinagre.

#### Substituição da lâmpada:

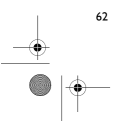
Em caso de substituição da lâmpada, faça da seguinte forma:

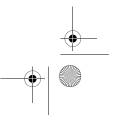
- Desligue o aparelho da corrente eléctrica
- Carregue nas linguetas presentes nos lados da cobertura da lâmpada, e retire-a.
- Troque de lâmpada por outra nova de potência não superior a 10 W.
- Volte a colocar a cobertura da lâmpada, e espere 5 minutos antes de ligar novamente o aparelho.











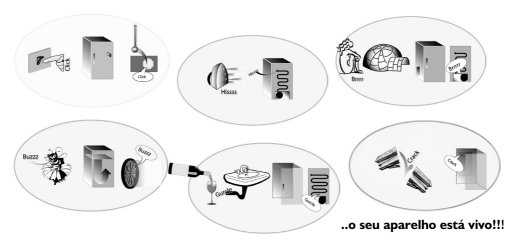








Quando se ouvem estes ruídos





- Houve um corte de energia?
- A ficha está bem inserida na tomada?
- O interruptor bipolar de rede está ligado?
- O fusível está queimado?
- O cabo de alimentação está cortado?
- O botão do congelador está na posição de ●

#### 2. A temperatura no interior dos compartimentos não está suficientemente fria.

- A porta foi bem fechada?
- Os alimentos estão colocados de modo a impedir que a porta feche firmemente?
- O aparelho foi instalado perto de uma fonte de
- O termostato está na posição correcta?
- A circulação do ar através das grelhas de ventilação está obstruída?

#### 3. A temperatura no interior do compartimento frigorífico está demasiado fria.

• O termostato está na posição correcta?

### 4. O aparelho emite ruídos excessivos.

- O aparelho foi instalado correctamente?
- Os tubos na parte de trás estão encostados ou vibram?

#### 5. Há água no fundo do compartimento frigorífico.

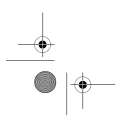
• O orifício de descarga da água de descongelação está obstruído?

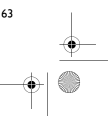
#### 6. Há um excesso de gelo no compartimento mais frio.

- A porta foi bem fechada?
- Os alimentos estão colocados de modo a impedir que a porta feche firmemente?

### Notas:

• Os ruídos de borbulhar e os sopros de expansão, resultantes do circuito de refrigeração, são considerados normais.













## **SERVIÇO PÓS-VENDA**

#### Antes de contactar o Serviço de Assistência:

- Verifique se é possível resolver a avaria pessoalmente (vide "Resolução de problemas").
- Volte a ligar o aparelho para se certificar de que o problema ficou resolvido. Se o problema persistir, desligue e volte a ligar o aparelho após uma hora.
- 3. Se o aparelho continuar a não funcionar, contacte o Serviço de Assistência.

#### Comunique:

- o tipo de avaria
- o modelo
- o número Service (o número que encontra depois da palavra SERVICE na chapa de características localizada no interior do aparelho)
- o seu endereço completo
- o seu número de telefone e o indicativo da área de residência.



## **INSTALAÇÃO**

- Não instale o aparelho perto de uma fonte de calor. A instalação num ambiente quente, a exposição directa aos raios solares ou a colocação do aparelho próximo de uma fonte de calor (aquecedores, fornos), aumentam o consumo de energia eléctrica
- e devem ser evitadas. Se, todavia, isto não puder ser evitado, respeite as seguintes distâncias mínimas:

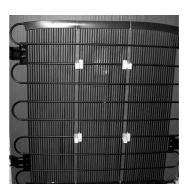
- distancias minimas:
  30 cm de fogões a carvão ou petróleo;
  3 cm de fogões eléctricos e/ou a gás.
  Monte os espaçadores (se disponíveis) na parte superior do condensador, situado na parte posterior do aparelho (vide figura.
  Para obter um funcionamento ideal, deixe um espaço mínimo de 5 cm por cima do aparelho e disponha os outros móveis a uma distância suficiente para permitir uma mínima circulação do ar.
  Posicione o aparelho num local seco e bem ventilado, numa posição perfeitamente pivaleda regulando es pés frontais casa seia
- posição perfeitamente nivelada, regulando os pés frontais caso seja
- Limpe o interior.
  Monte os acessórios fornecidos.

#### Ligação eléctrica

- As ligações eléctricas devem estar em conformidade com as normas locais.
- Os dados relativos à tensão e à potência absorvida encontram-se indicados na chapa de características, situada no interior do
- À ligação à terra do aparelho é obrigatória por lei. O fabricante não se responsabiliza por quaisquer ferimentos em pessoas e animais domésticos ou danos em bens materiais causados pela inobservância das instruções acima referidas
- Se a ficha e a tomada n\u00e3o forem compatíveis, mande substituir a tomada junto de um técnico especializado.
- Não use extensões ou adaptadores múltiplos.

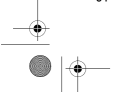
### Desactivação eléctrica

Para desligar o aparelho da corrente eléctrica, retire a ficha da tomada ou desligue o interruptor bipolar situado a montante da tomada.





















#### Reversibilidade da porta

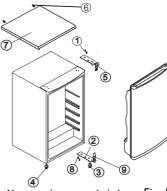
#### Reversibilidade da porta

A porta do frigorífico pode ser aberta pela direita ou pela esquerda. Na entrega, a porta do aparelho abre-se pela esquerda. Para modificar o sentido da abertura, siga as instruções abaixo.

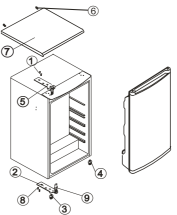
Nota: Antes de inverter a abertura da porta, desligue o aparelho da rede eléctrica ou desligue a alimentação.

- Retire os parafusos (6) mantendo o painel superior (7) em
- contacto com a unidade. Retire o painel superior Retire os dois parafusos (1) mantendo a dobradiça superior (5) (lado direito) em contacto com a armação. Retire a dobradiça superior (5).
- 3. Levante a porta do perno da dobradiça inferior e apoie-a numa superfície anti-arranhões.
- Retire os dois parafusos (8) apoiando a dobradiça inferior (2). Retire a dobradiça inferior (2).
- Retire o pé frontal esquerdo (4) e desloque-o para o lado direito.
- 6. Antes de voltar a colocar a dobradiça inferior (2), retire o perno da dobradiça (9) e inverta a direcção da dobradiça (2). Volte a montar a dobradiça inferior (2) no lado esquerdo utilizando os dois parafusos (8).
- Volte a montar o perno da dobradiça (9) na dobradiça inferior
- (2).
  Baixe a porta no perno da dobradiça inferior (9).
  Mantendo a porta fechada, volte a montar a dobradiça superior (5) no lado esquerdo utilizando os dois parafusos (1). Não aperte os parafusos (I) enquanto a porta não estiver nivelada relativamente ao plano de apoio.
- 10. Volte a montar o painel superior utilizando os parafusos (6).

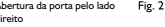
A alteração da abertura das portas do aparelho feita pelo Serviço de Assistência Técnica, não deve ser considerada uma intervenção de garantia.



Abertura da porta pelo lado Fig. I esquerdo



Abertura da porta pelo lado direito



#### Inversão da porta do compartimento interno

- 1. Retire o parafuso do perno de apoio da porta do lado inferior direito;
- Retire a tampa do lado esquerdo;
- Retire as duas coberturas dos parafusos do lado esquerdo;
- Desaperte os dois parafusos;
- Reposicione tudo no lado oposto.

